



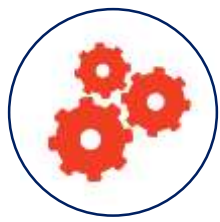
Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

**NOTA :**  
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.  
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 11 07 2016

# PRO-FILM

Lubrifiant anti-corrosion – anti-adhérant – anti-goudron



Fabriqué par MAINTENANCE2  
Groupe LC - Narbonne



## LES AVANTAGES

- Bonne protection contre la corrosion.
- Aucun solvant.
- Forte adhérence, longue vie et faible consommation.



## LES UTILISATIONS

- ❖ Au printemps il est utilisé sur les tondeuses pour éviter tout encrassement excessif lié à la tonte de l'herbe, ainsi que la corrosion des lames et des boîtiers.
- ❖ En hiver il est utilisé pour la protection anti-corrosion des sableuses et autres engins contre l'agression des sels.
- ❖ Permet la protection contre la corrosion engendrée par le sulfatage des engins viticoles.
- ❖ Voies de transport des bois sur tables raboteuses, scies...Entonnoir de pliage de papier.
- ❖ Protection de chaudières et d'équipements en acier inoxydable pour l'offshore, l'industrie chimique, etc...
- ❖ Lubrification à sec des chaînes de transport.



## MODE D'EMPLOI

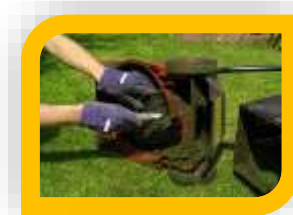
- ✓ Bien nettoyer avant application avec un détergent alcalin.
- ✓ Bien rincer à l'eau et laisser sécher.
- ✓ Appliquer le produit pur par pulvérisation en une ou plusieurs couches selon la résistance souhaitée. Le film est sec en 30 mn et durcit en 6 heures.
- ✓ Après application, donne un film sec et lisse.
- ✓ Convient parfaitement pour la protection de l'acier inoxydable contre la corrosion de contact.
- ✓ Crée un film lisse au P.T.F.E. résistant à l'eau et à l'humidité après durcissement du produit. C'est un produit à base d'eau.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

### ➤ Caractéristiques

Etat physique	Liquide
Odeur	Orange
Couleur	Blanc
Densité	1,05
pH	7,5



**Produit à usage professionnel.**



# LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z